




Serie E460 de Lexmark

Lexmark E460dn

Lexmark E460dw

-  IMPRESIÓN
-  40 PPM
-  DÚPLEX
-  RED

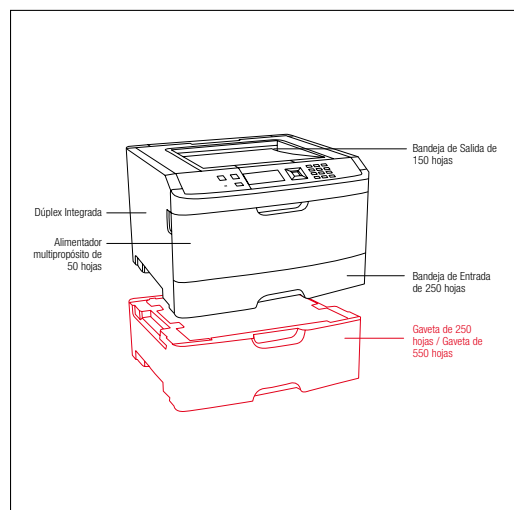


Resistencia en un diseño compacto



LEXMARKTM

Impresión	
Tecnología de Impresión	Láser Monocromo
Velocidad de Impresión (Carta, Negro): Hasta	40 ppm
Tiempo de salida de la primera página (Negro)	tan rápido como 6.5 segundos
Resolución de Impresión, Negro	1200 Image Quality, 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality, 600 x 600 dpi
Memoria, estándar	64 MB
Memoria, máxima	576 MB
Nivel de ruido en impresión, operando	53 dBA
Nivel de ruido, inactiva	inaudible dBA
Ciclo de Trabajo Mensual Máximo: Hasta	80000 Páginas al mes
Volumen de Páginas Mensual Recomendado	1500 - 10000 Páginas
Consumibles	
Rendimiento de Suministros (* valor de duración en páginas promedio estándar declaradas de acuerdo a las normas ISO/IEC 19752.)	Cartuchos de tóner de alto rendimiento de 9.000* páginas, Cartucho de tóner para 3.500* páginas, Cartucho de tóner negro de super alto rendimiento de 15.000* páginas
Suministro(s) embarcado(s) con el equipo	Cartucho de inicio del programa de retorno de 7000* páginas
Gestión del papel	
Manejo del Papel (Estándar)	Bandeja de Salida de 150 hojas, Dúplex Integrada, Salida de Hojas Individuales, Bandeja de Entrada de 250 hojas, Alimentador multipropósito de 50 hojas
Manejo del Papel (Opcional)	Gaveta de 550 hojas, Sólo puede instalarse una gaveta cada vez, Gaveta de 250 hojas
Capacidad de Entrada de Papel, Estándar	300 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2
Capacidad de Entrada de Papel, Máxima	850 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2
Capacidad de Salida del Papel, Estándar	150 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2
Capacidad de Salida de Papel, Máxima	150 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2
Tipos de Papel Soportados	Cartulina, Sobres, Etiquetas de papel, Papel normal, Transparencias, Consulte la Guía de Tarjetas y Etiquetas
Tamaños de Papel Soportados	Sobre 10, Sobre 7 3/4, Sobre 9, A4, A5, Sobre B5, Sobre C5, Sobre DL, Tarjeta A6, Ejecutivo, Folio, JIS-B5, Legal, Carta, Statement, Universal, Oficio
Compatibilidad	
Protocolo de Soporte de Red	TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk, LexLink (DLC), TCP/IP IPv6, TCP, UDP
Lenguajes de Impresión (Estándar)	Emulación PCL 5e, Emulación PCL 6, Personal Printer Data Stream (PPDS), Emulación PostScript 3, xHTML, PDF 1.6, Direct Image
Puertos Estándar	Paralelo bidireccional Centronics IEEE 1284, Ethernet 10/100BaseTX (RJ-45), USB 2.0 Certificado Especificación de alta velocidad (+Hi-Speed+)
Soporta los Sistemas Operativos Microsoft Windows	2000, XP, Server 2003, XP x64, Server 2003 ejecutando Terminal Services, 2000 Server ejecutando Terminal Services, Server 2003 x64, Server 2003 x64 ejecutando Terminal Services, Vista, Vista x64, Server 2008, Server 2008 x64, Server 2008 ejecutando Terminal Services, Server 2008 x64 ejecutando Terminal Services
Sistemas Operativos Apple Macintosh Soportados	Mac OS X, Mac OS 9.x
Otros Sistemas Operativos Soportados	www.lexmark.com
Información general	
Garantía del Producto	De reemplazo por un año
Certificaciones del producto	www.lexmark.com
Tamaño (alto x ancho x profundo en pulg.)	10.2 x 15.98 x 14.55 in.
Peso (lb.)	30.87 lb
Ambiente Operativo Específico	Temperatura: 16 a 32°C, Altitud: 0 - 2500 metros, Humedad: 8% a 80% de humedad relativa para temperaturas menores a 25.5°C



■ Manejo del Papel (Estándar)

■ Manejo del Papel (Opcional)

Modelo

Lexmark E460dn

P/N Cartuchos de tóner

E460X11L	E460 Cartucho tóner Extra Alto Rendimiento Retornable - 15.000 pág.
E360H11L	E360, E460 Cartucho tóner Alto Rendimiento Retornable - 9.000 pág.
E260A11L	E260, E360, E460 Cartucho tóner Retornable - 3.500 pág.
E460X21L	E460 Cartucho de tóner Extra Alto Rendimiento - 15.000 pág.
E360H21L	E360, E460 Cartucho tóner Alto Rendimiento - 9.000 pág.
E260A21L	E260, E360, E460 Cartucho tóner - 3.500 pág.
E260X22G	E260, E360, E460 Kit fotoconductor

P/N Papel y transparencias

12A5010	Transparencias para Láser, A4 (50)
70X7240	Transparencias para Láser (Carta)

P/N Gestión del papel

34S0550	Alimentador 550 hojas con bandeja
34S0250	Alimentador 250 hojas con bandeja

P/N Opciones de memoria

1022298	Memoria DDR1-DRAM 128 MB
1022299	Memoria DDR1-DRAM 256MB
1022301	Memoria DDR1-DRAM 512MB
1021209	Tarjeta memoria Flash 64MB
14F0245	Tarjeta Flash 32 MB
30G0828	Japanese Font Card
30G0825	Korean Font Card

P/N Application Solutions

30G0829	Tarjeta Lexmark PrintCryption
34S0970	Tarjeta Forms y Bar Code para E460

P/N Conectividad

1021231	Cable paralelo (3m)
1021294	Cable USB (2m)
14T0145	Lexmark N4050e 802.11g Wireless Print Server
14T0220	MarkNet™ N7020e Gigabit Ethernet Print Server

P/N Extensión de garantía

2350250	Extensión garantía de intercambio - 1 año adicional
2350251	Extensión garantía de intercambio - 2 años adicionales
2350252	Extensión garantía de intercambio - 3 años adicionales
2350254	Renovación extensión garantía de intercambio - 1 año
2350257	Upgrade Garantía a Servicio en Domicilio - 1 año
2350258	Extensión garantía en Domicilio - 1 año adicional
2350259	Extensión garantía en Domicilio - 2 años adicionales
2350260	Extensión garantía en Domicilio - 3 años adicionales
2350262	Renovación extensión garantía en Domicilio - 1 año

P/N Almacenamiento

40X5400	Kit mantenimiento fusor para E460 de 110-120V
40X5401	Kit mantenimiento fusor para E460 de 220-240V

Contenido de la caja

Impresora láser Lexmark E460dn, Cartucho de tóner incluido del programa de retorno de hasta 7.000 páginas*, Kit fotoconductor, CD de documentación y software, Guías de instalación o folleto (para conexión de red y conexión local), Cable(s) de alimentación, Declaración de garantía limitada, Plantillas de distintos idiomas para el panel del operador, Hoja o folleto con instrucciones de seguridad, Información sobre el Programa de devolución de cartuchos

Otros modelos disponibles

E460dvr: Lexmark E460dn + función inalámbrica integrada



Compromiso con el medio ambiente

Lexmark considera que el medio ambiente es un componente clave en la gestión responsable de una empresa y lo demuestra claramente con la implantación de la estrategia "4R": Reducir, Recuperar, Reutilizar y Reciclar. Para obtener más información acerca de estos programas, visite www.planetalexmark.com.

Características para el ahorro de costos y la protección del medio ambiente

- Cumplimiento de las especificaciones Energy Star.
- La impresión dúplex, la impresión y retención (para verificar la impresión), la impresión múltiple y la impresión de calidad en papel reciclado contribuyen a reducir el consumo de papel.
- Los modos de ahorro de tóner seleccionables ayudan a reducir la cantidad de tóner que se utiliza en cada página.
- Los cartuchos retornables y la gestión de la vida útil del producto ayudan a reducir los residuos.

Marcas Comerciales

Lexmark y el símbolo de Lexmark con el diamante son marcas comerciales de Lexmark International, Inc., registradas en los EE.UU. y/o en otros países. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. PCL es una marca comercial registrada de Hewlett-Packard Company. AppleTalk, Mac y Macintosh son marcas comerciales de Apple Computer, Inc., registradas en Estados Unidos y otros países. MarkNet y MarkVision son marcas comerciales de Lexmark International, Inc., registradas en los Estados Unidos y / u otros países. Los logotipos de USB-IF son marcas registradas de Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc. ENERGY STAR® es una marca registrada en los Estados Unidos. Microsoft, Windows, el logotipo de Windows, Windows Vista y el logotipo de Windows Vista son marcas comerciales o registradas de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y / u otros países. Citrix, MetaFrame y MetaFrame XP son marcas comerciales o marcas registradas de Citrix Systems, Inc. en Estados Unidos y otros países. La información en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso.

Ciclo de Trabajo Máximo Mensual

«Ciclo de Trabajo Máximo Mensual» es el número máximo de páginas que el dispositivo puede imprimir en un mes. Esta métrica provee una comparación de robustez en relación a las otras impresoras y multifuncionales de Lexmark.

Volumen Mensual Recomendado

«Volumen Mensual Recomendado» es el rango de páginas que se puede utilizar para evaluar los productos de Lexmark en comparación con el promedio de páginas que se planea imprimir mensualmente con el dispositivo. Lexmark recomienda que el número de páginas a imprimir por mes esté dentro de este rango para lograr el desempeño óptimo de su dispositivo, basándose en diferentes factores, incluyendo los intervalos de reemplazo de suministros y papel, velocidad y uso típico del dispositivo.